

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : An Effective Hybrid ant Lion Algorithm to Minimize Mean Tardiness on Permutation Flow Shop Scheduling Problem  
 Jumlah Penulis : 4 (Penulis : Dana MU, Dian SW, Muhamad FI, Shanty KD)  
 Status Pengusul : Penulis Pertama / ~~Penulis ke-~~ / Penulis Korespondensi\*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Advances in Intelligent Informatics  
 b. Nomor ISSN : 2548-3161  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: Vol. 6 No. 1 Tahun 2020  
 d. Penerbit : UAD press  
 e. DOI artikel (Jika ada) : https://doi.org/10.26555/ijain.v6i1.385  
 f. ALAMAT Web Jurnal : http://ijain.org/index.php/IJAIN/article/view/385  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			9
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>29</b>
<b>Nilai Pengusul = BP x NA = 0,6 x 29... = 17,4</b>				

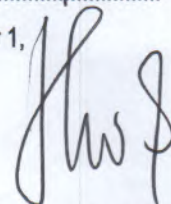
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Reviewer:

- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:  
Sangat Baik
- Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan:  
Sangat Baik
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:  
Sangat Baik dan Mutakhir
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:  
Sangat Baik, penerbit telah terindeks scopus
- Indikasi plagiasi:  
Tidak ada indikasi
- Kesesuaian bidang ilmu:  
Sesuai

Malang, 6 April 2020

Reviewer 1,



Nama Annisa Kesy Earside, S.T., M.T  
 NIP. 10899090344  
 Unit kerja : Teknik Industri UMM  
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu: Teknik Industri



**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : An Effevtive Hybrid ant Lion Algorithmt to Minimize Mean Tardiness on Permulation Flow Shop Scheduling Problem  
 Jumlah Penulis : 4 (Penulis : Dana MU, Dian SW, Muhamad FI, Shanty KD)  
 Status Pengusul : Penulis Pertama / ~~Penulis ke~~ / Penulis Korespondensi\*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal :International Journal of Advances in Intelligent Informatics  
 b. Nomor ISSN : 2548-3161  
 c. Volume,nomor,bulan,tahun: Vol. 6 No. 1 Tahun 2020  
 d. Penerbit : UAD press  
 e. DOI artikel (Jika ada) : https://doi.org/10.26555/ijain.v6i1.385  
 f. ALAMAT Web Jurnal : http://ijain.org/index.php/IJAIN/article/view/385  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			9
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>29</b>
<b>Nilai Pengusul = BP x NA = 0,6 x 29... = 17,4</b>				

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Reviewer:

- a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:  
*Baik dan Sesuai*
- b. Ruang Lingkup & kedalama pembahasan:  
*Baik*
- c. Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:  
*Baih*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:  
*Sangat baik, Penerbit terindeks Scopus*
- e. Indikasi plagiasi:  
*Tidak ada*
- f. Kesesuaian bidang ilmu:  
*Sesuai*

Malang, 31 Maret 2020  
 Reviewer 2,

Nama *HERI MUJAYIN KHOLIK*  
 NIP. *108 03 09 02 95*  
 Unit kerja : *Fakultas Teknik*  
 Jabatan Akademik: *LEKTOR*  
 Bidang Ilmu: *MANUFATUR*